



**wir setzen  
zeichnen.**

**semket**<sup>®</sup>

Etikettiersysteme

semket Etikettiersysteme GmbH  
Tiroler Straße 9, 3105 St. Pölten-Radlberg  
Tel: +43 (0) 2742 / 47 0 47 0  
Fax: +43 (0) 2742 / 47 0 47 90  
office@semket.com  
www.semket.com

# AG 14

**Die universelle Etikettiermaschine**



**sicher und wirtschaftlich**

[www.semket.com](http://www.semket.com)

# AG 14 - Die universelle Etikettiermaschine

Der AG 14 etikettiert Ihr Produkt schnell und zuverlässig - oben, unten, seitlich, rundum oder über Eck.

## Leistungsmerkmale

- ▶ Solide Mechanik für industriellen Einsatz
- ▶ Linke oder rechte Ausführung
- ▶ Stufenlos regelbarer Antrieb mittels Schrittmotor von 0 - 50 m/min
- ▶ Etikettenlänge variabel ab min. 5 mm
- ▶ Auto-Learn-Betrieb für das automatische Einlesen von Etiketten
- ▶ Programmierbare Ein/Ausgänge zur flexiblen Ablaufsteuerung, zum Anschluss von Sensoren/Aktoren oder einer SPS
- ▶ RS232 Schnittstelle zur Parametrierung
- ▶ 20 Speicherplätze für Etiketten und Einstellungsdaten



semket AG 14 Steuerung

## Optionen

- ▶ **Rollenendeanzeige** mit einstellbarer Vorwarnzeit und optischer Anzeige
- ▶ **Unterschiedliche Aufbringungssysteme** des Etiketts, z.B. Etikettierung im Stillstand mit Saugstempel oder Blaskopf, kunden- und anwendungsspezifische Lösungen
- ▶ **Abtastung von transparenten Etiketten**
- ▶ **Meldeleuchte** zur Zustandsanzeige des Etikettierers
- ▶ **Tachogenerator analog oder digital** zur Geschwindigkeits-Synchronisation von Etikett und Produkt
- ▶ **Gehäuse pulverbeschichtet** für besondere hygienische Anforderungen.

## Umgebungsbedingungen

- ▶ Betriebstemperatur 5 - 40°C
- ▶ Relative Luftfeuchtigkeit 0 - 95%, nicht kondensierend.



semket AG 14

Gewicht	ca. 17 Kg
Durchlassbreiten	80, 120, 150, 250 oder 300 mm
Etikettierleistung	je nach Etikettenlänge bis 500 Stk/min
Leistungsaufnahme	ca. 200 W
Spannung	230/115V, 50/60Hz
Abzugsgeschwindigkeit	bis 50 m/min
Abschaltgenauigkeit	bei 1:1 Übersetzung +/- 0,15 mm
Maße H x B x T in mm	ca. 500 x 700 x 320
Etikettenrollen	max. Außendurchmesser 300 mm

Technische Änderungen vorbehalten

Ein Sondermaschinenprogramm steht Ihnen für Ihre individuellen Anforderungen zur Verfügung. Nützen Sie unsere langjährige Erfahrung, unser Know-how und unsere schon realisierten Verfahrensinnovationen.